

(d) 講座所属学生が第一著者として査読ありの論文誌掲載論文一覧

- 1) 北村充晴, 高木正則, 山田敬三, 佐々木淳, 「ソフトウェア開発におけるトレーサビリティリンクの複雑さの表現と単純化方法」, 電子情報通信学会論文誌 D, Vol. J97-D, No. 3, pp. 473-449 (2014)

(e) 講座所属学生が各学会で登壇発表した実績一覧

- 1) MITSU HARU KITAMURA, MASANORI TAKAGI, KEIZO YAMADA and JUN SASAKI, “A Representation Method for Simplification of Traceability Links among Software Artifacts”, WSEAS Recent Advances in Mathematical Methods and Computational Techniques in Modern Science, CINC-14, pp.100-106 (April, 2013)
- 2) 中村武道, 高木正則, 山田敬三, 佐々木淳, 阿部勇人, 加藤裕美, 「Web カメラと人感センサを活用した農作業画像自動記録システムの運用」, 情報処理学会情報教育シンポジウム SSS2013, DP-9[DP](2013 年 8 月)
- 3) Mitsu haru Kitamura, Masanori Takagi, Keizo Yamada and Jun Sasaki, “ A Representation Method to Simplify Traceability Links between Software Artifacts”, SoMeT 2013 • 12th IEEE International Conference on Intelligent Software Methodologies, Tools and Techniques, No.17, pp.135-140 (September, 2013)
- 4) 阿部勇人, 佐々木淳, 高木正則, 山田敬三, 中村武道, 加藤裕美, 山本晃大, 吉田理穂, 「定点カメラ画像を利用したりんごの成長過程用学習コンテンツの試作と評価」, 第 76 回情報処理学会全国大会, 2ZE-4 (2014. 3)
- 5) 井上裕之, 高木正則, 山田敬三, 佐々木淳, 「学習者特性を考慮した適応型作問学習支援システムの提案」, 第 76 回情報処理学会全国大会, 4ZF-3 (2014. 3)
- 6) 中村祐基 (学生奨励賞), 中島裕聡, 高木正則, 山田敬三, 佐々木淳, 「e ポートフォリオと連携した就職活動支援システムの提案」, 第 76 回情報処理学会全国大会, 5ZF-7 (2014. 3)

(f) 学生が単独で受けた受賞や表彰一覧

- 1) 中村祐基, 第 76 回情報処理学会全国大会学生奨励賞, 「e ポートフォリオと連携した就職活動支援システムの提案」, 2014 年 3 月 12 日

2.9.4. その他の活動

- 1) 講座の有志でマラソン大会に参加した (5/19, 雫石岩手山ろくファミリーマラソン, 7/14 八幡平焼走りマラソン)